

### **Requisiti minimi che gli ambienti devono possedere per essere idonei alle attività di vaccinazione**

*Si premette che nessuna disposizione definisce puntualmente i requisiti degli ambienti, per cui la seguente costituisce semplicemente una proposta, da rimettere alla valutazione del medico competente.*

#### **a) Fase preparatoria (accettazione)**

- 1- Capienza almeno pari alla metà del flusso orario previsto, con distanziamento interpersonale di 2 m;
- 2- Le dimensioni del locale sono commisurate alla capienza (1,6m<sup>2</sup> a persona);
- 3- Presenza di postazione di lavoro per eventuale personale amministrativo;
- 4- Buona illuminazione naturale e/o artificiale, buona areazione possibilmente naturale.

#### **b) Fase di vaccinazione**

- 1- Le postazioni hanno una superficie minima di almeno 9 m<sup>2</sup>. Le postazioni aggiuntive devono essere poste ad almeno 2 m di distanza una dall'altra;
- 2- Vi è una buona illuminazione naturale e/o artificiale;
- 3- Vi è un buon ricambio d'aria (se gli spazi sono ridotti è necessaria una fenestratura verso l'esterno, di almeno 1m/8 m<sup>2</sup> di superficie; se gli spazi sono di grandi dimensioni (capannoni industriali, fieristici, impianti sportivi ...) non è necessaria una finestratura ma bisogna assicurare ricircolo d'aria);
- 4- Il locale è dotato di un lavabo con acqua corrente calda e fredda; in alternativa è sufficiente assicurare all'/agli operatore/i la possibilità di lavarsi le mani anche con l'uso di soluzione idroalcolica o con sapone sanificante;
- 5- Mettere a disposizione dei vaccinand i un dispenser con sapone sanificante;
- 6- Presenza di servizi igienici nelle adiacenze del/i luoghi di vaccinazione;
- 7- Sono garantite le misure di sanificazione del/i locale/i;
- 8- È prevista una stanza o almeno area per la preparazione delle siringhe ed un vassoio per il trasporto;
- 9- Arredi e attrezzature per postazione di vaccinazione:
  - Comoda postazione per il vaccinando;
  - Carrelli medicali o appositi scaffali per attrezzature e presidi medici (siringhe, fiale di vaccino, materiale di medicazione);
- 10- Prevedere un'area per la gestione delle emergenze (lettino e dotazioni di emergenza).

#### **c) Fase di Osservazione (sala di attesa post vaccinazione)**

- 1- Capienza almeno pari alla metà del flusso orario previsto, con distanziamento interpersonale di 2 m;
- 2- Dimensioni commisurate alla capienza: 1,6m<sup>2</sup> a persona;
- 3- Buona illuminazione naturale e/o artificiale;
- 4- Buona areazione, possibilmente naturale.